



COVID-19 Printemps 2026









Vaccins disponibles



Résumé des modalités de mise en œuvre de la campagne vaccinale printemps 2026 :

- Dates de la campagne : **20 avril au 30 juin 2026** (MISP N°2026_05 du 03/04/2026) ;
- Vaccins disponibles : **Comirnaty®** de Pfizer, adapté au variant **LP.8.1**, sous formes pédiatrique et adulte (1) ;
- **Disponibilités** (pas de changement par rapport à la campagne 2024-2025) :
 - flux B (PUI disposant de congélateurs à -80°C) : commandes via e-dispostock et validations hebdomadaires (tous les lundis) par l'OMEDIT ;
 - flux A (officines) : **1ères commandes** sur le portail de commande habituel du **vendredi 3 avril 2026** au **mardi 7 avril 2026**. Puis **commandes hebdomadaires** jusqu'à la session du **lundi 22 et mardi 23 juin 2026**. **Livraisons** prévues les **jeudis et vendredis de la semaine suivante** (J+10). **Réouverture exceptionnelle** du portail de commande les **17 et 18 août 2026** pour la vaccination de certains patients immunodéprimés en ville.
- Schémas vaccinaux : précisés sur notre mémo dédié (calendrier vaccinal 2026 complété par le MISP N°2026_05).
- **Fin de la distribution des DM** associés aux vaccins contre le Covid-19 du au retour à des conditions d'approvisionnement normalisées.

LES VACCINS

	Comirnaty® (Pfizer) LP.8.1 : 6 mois - 4 ans	Comirnaty® (Pfizer) LP.8.1 : 5 - 11 ans	Comirnaty® (Pfizer) LP.8.1 : 12 ans et +
 Bouchon	jaune	bleu	gris
 Dosage	3 µg / dose	10 µg / dose	30 µg / dose
 Préparation	Flacons à diluer <i>(attention le NaCl n'est plus fourni)</i>	Flacons prêts à l'emploi (PAE)	Flacons prêts à l'emploi (PAE)
 Nombre de doses par flacon	3 doses de 0.3 ml	6 doses de 0.3 ml	6 doses de 0.3 ml
 Conservation des flacons congelés (3)	-90°C à -60°C ne doit pas recongeler	-90°C à -60°C ne doit pas recongeler	-90°C à -60°C ne doit pas recongeler
 Conservation des flacons décongelés fermés	10 semaines entre 2°C et 8°C après décongélation	10 semaines entre 2°C et 8°C après décongélation	10 semaines entre 2°C et 8°C après décongélation
 Conservation des flacons décongelés ouverts	2°C à 8°C et utiliser dans les 12 heures	2°C à 8°C et utiliser dans les 12 heures	2°C à 8°C et utiliser dans les 6 heures
 Liens hypertextes vers le RCP (2)	pages 525 à 532 <i>chapitre sur la conservation p.531</i>	pages 517 à 524 <i>chapitre sur la conservation p.523</i>	pages 496 à 516 <i>chapitre sur la conservation p.499</i>

POUR EN SAVOIR PLUS



Synthèses d'informations pour le grand public :

- **Vaccination info service version grand public** : pages dédiées aux maladies à prévention vaccinale ;
- **Calendrier vaccinal de l'année en cours** : document de référence précisant les recommandations vaccinales ;
- **Pfizer** : notice pour l'utilisateur des vaccins.



Réglementation et politiques vaccinales

- **MISP N°2026_05** : recommandations vaccinales actualisées selon les épidémies en cours (3) ;
- **Calendrier vaccinal de l'année en cours** : le document de référence précisant les recommandations vaccinales.



Informations pour les professionnels de santé :

- **Vaccination info service version professionnels de santé** : pages dédiées aux maladies à prévention vaccinale ;
- **OMEDIT NA mission vaccination boîte à outils** : mémos et guides dédiés aux maladies à prévention vaccinale ;
- **Ministère de la santé** : fiches techniques et outils pour les professionnels de santé ;
- **Pfizer** : RCP et guide des différentes formes.
- **Santé publique France** : commandes des vaccins Covid-19
- **Mes vaccins.net** : recommandations de l'EMA



Données scientifiques

- **Santé publique France** : situation épidémiologique du Covid-19.

¹ En 2026, les formes disponibles en France sont celles pédiatriques (6 mois - 4 ans à diluer et 5 - 11 ans prêt à l'emploi) et adulte (12 ans et + prêt à l'emploi).

² Le RCP du Comirnaty® regroupe les informations relatives à toutes ses formes (pédiatriques, adultes, diluées, prêtes à l'emploi), ainsi qu'aux différentes souches (initiale, BA, XBB, JN.1 et LP.8.1).

³ Détails de conservation: seule la date limite d'utilisation (DLU) inscrite sur l'étiquette fournie avec chaque flacon par le grossiste-répartiteur fait foi.